

Bundeswettbewerb Bioenergie-Regionen

Bericht aus der technisch-ökonomischen Begleitforschung



Thilo Seidenberger, Ruth Offermann

Workshop „Öffentlichkeitsarbeit“, 08./09. Juni 2010, Lüchow

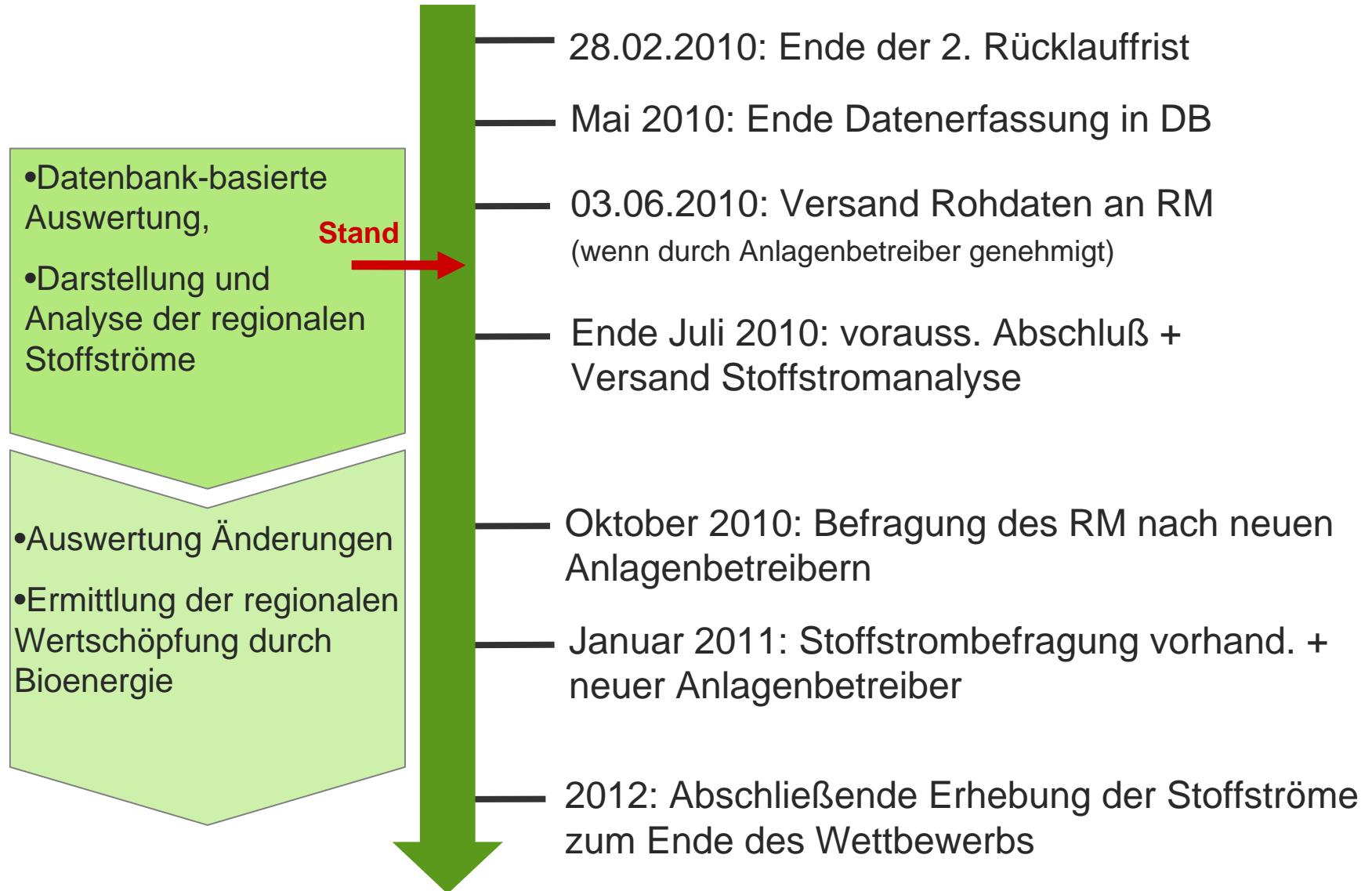


1. organisatorischer Stand / Planung der technisch-ökonomischen BF in 2010
2. Zeitplan - aktualisiert
3. inhaltlicher Stand und Zwischenauswertung der Stoffstrombefragung
4. Bsp. regionsspezifischer Analysen



- Stoffstrom-Analyse
 - Aufnahme der Fragebögen und Eingabe in DB abgeschlossen
 - Datenauswertung erfolgt aktuell
 - quantitative Analyse der Stoffströme
 - Visualisierung der regionalen Bioenergie-Stoffströme
 - Regionsspezifische Analyse (graphisch + textlich)

- Aktualisierung der Stoffstromdaten (analog der 1. Befragung)
 - Befragung der Reg.-Man. nach Betreibern von neuen sowie maßgeblich baulich veränderten Anlagen
 - Stoffstrombefragung bei den genannten Anlagenbetreibern

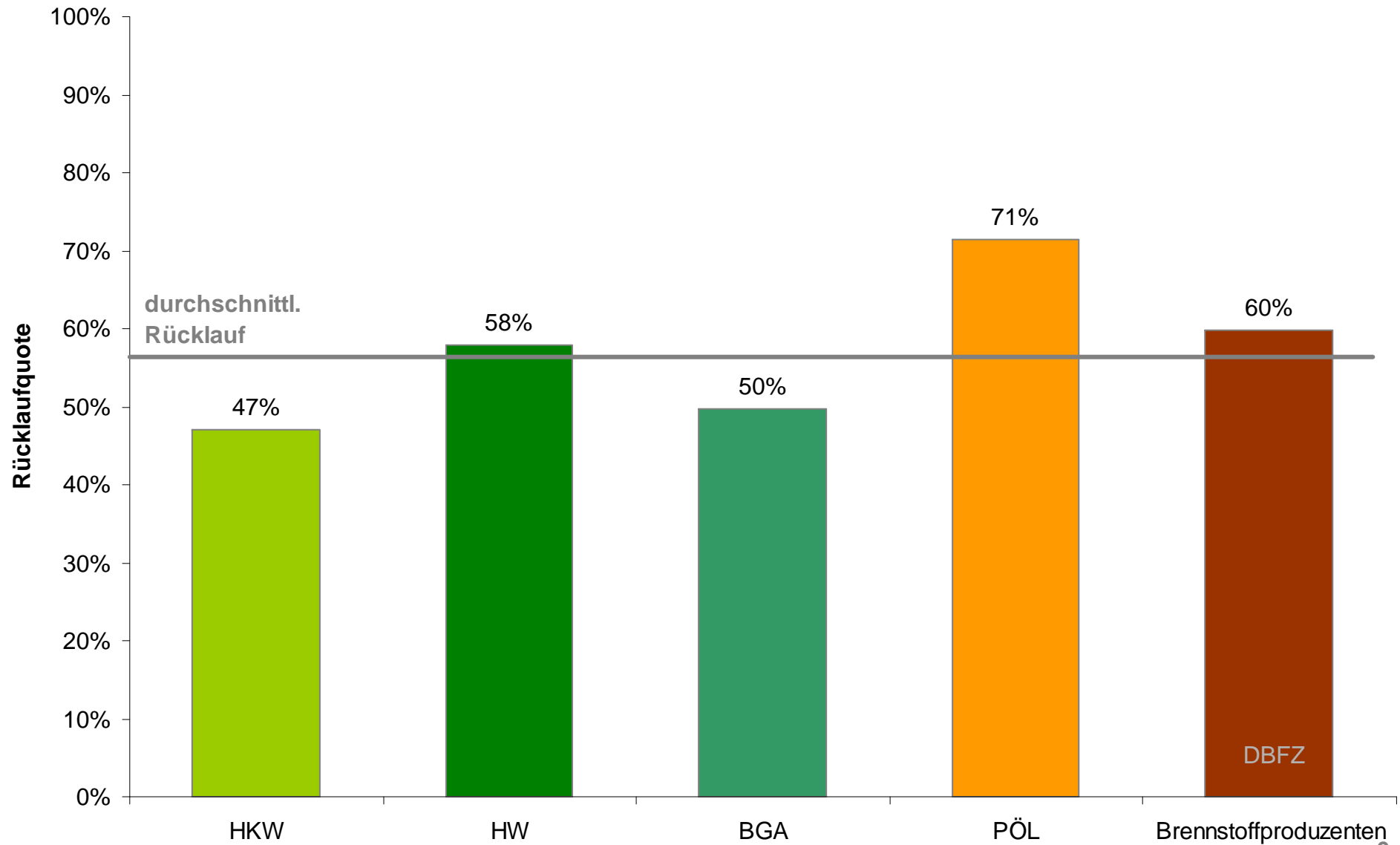




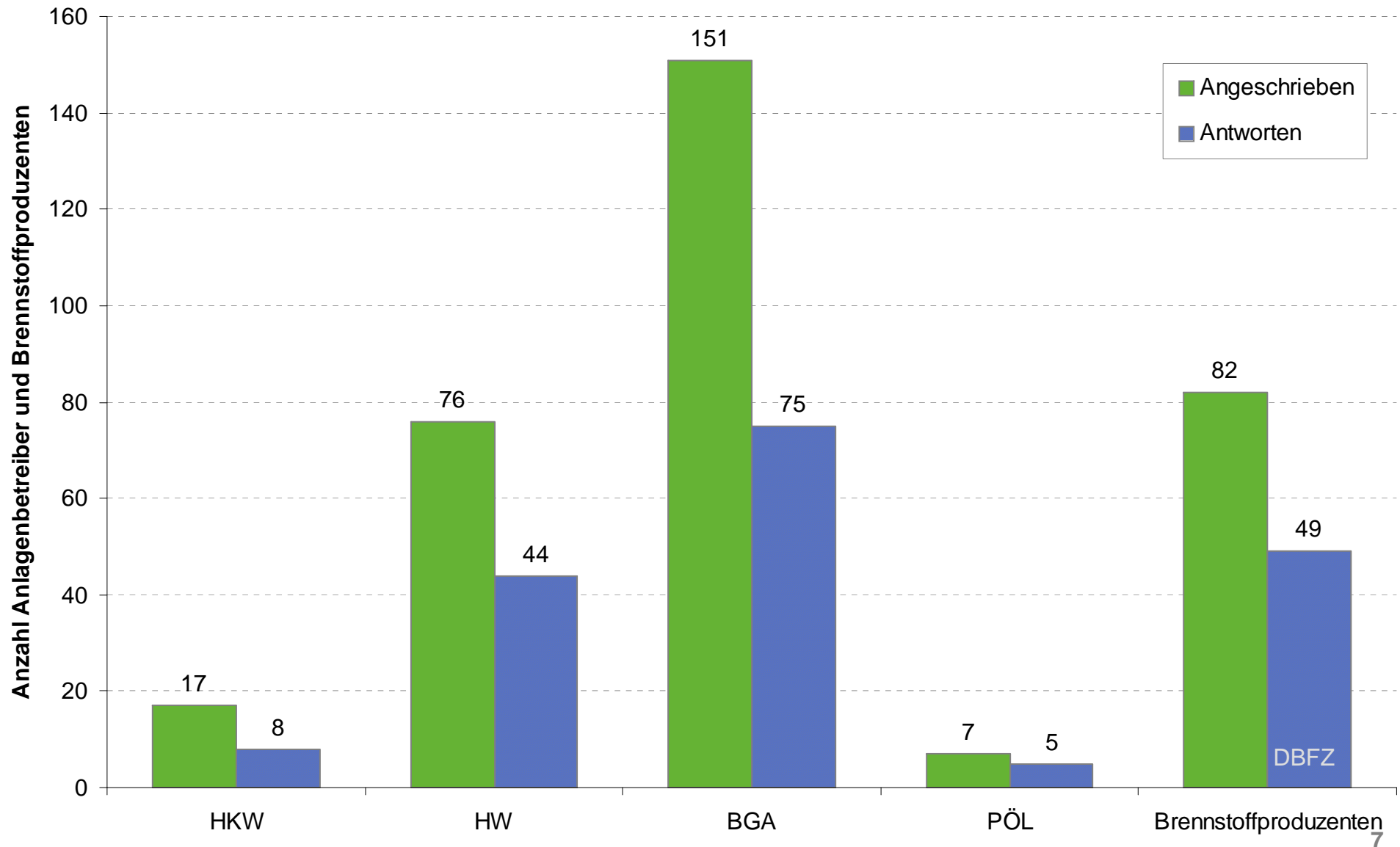
Stand 07.06.2010

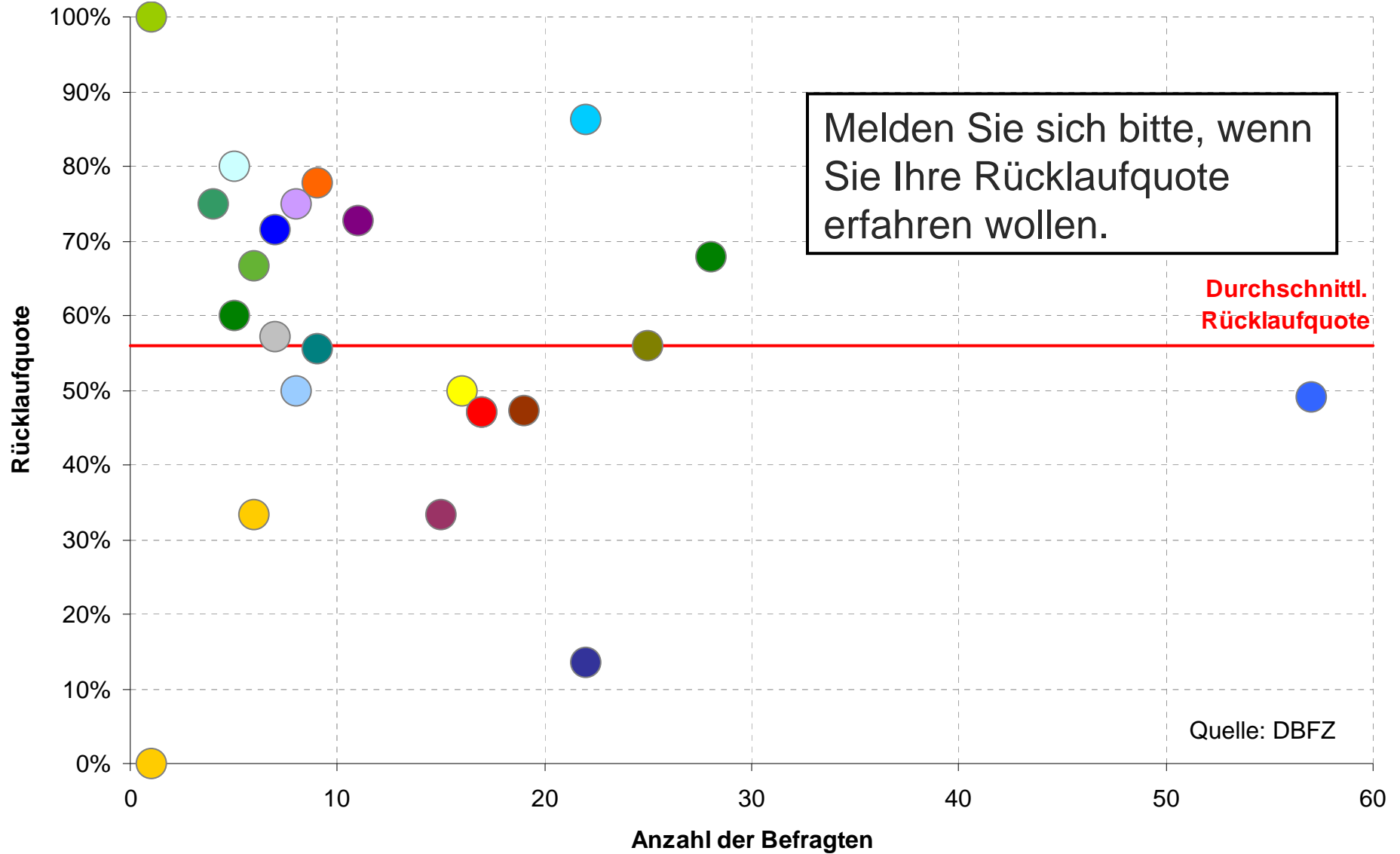
Angeschriebene Anlagenbetreiber	333
„keine Anlage vorhanden“	12
Unzustellbare Fragebögen	5
Antworten, davon	177
durch DBFZ ausgeschlossen, da Bioenergiereg. nicht bekannt	24
Eingang in Stoffstromanalyse	153
<i>Rücklauf</i>	56%
Antwort verweigert	4
keine Antwort	152

- Befragt wurden Anlagenbetreiber und Brennstoffproduzenten in 24 Bioenergie-Regionen
 - Süddoldenburg – Fokus der Region liegt auf Konfliktlösung, Technikentwicklung (Gülleseparierung), Anlagenzubau spielt eine stark untergeordnete Rolle, keine Anlagenbetreiber im Netzwerk



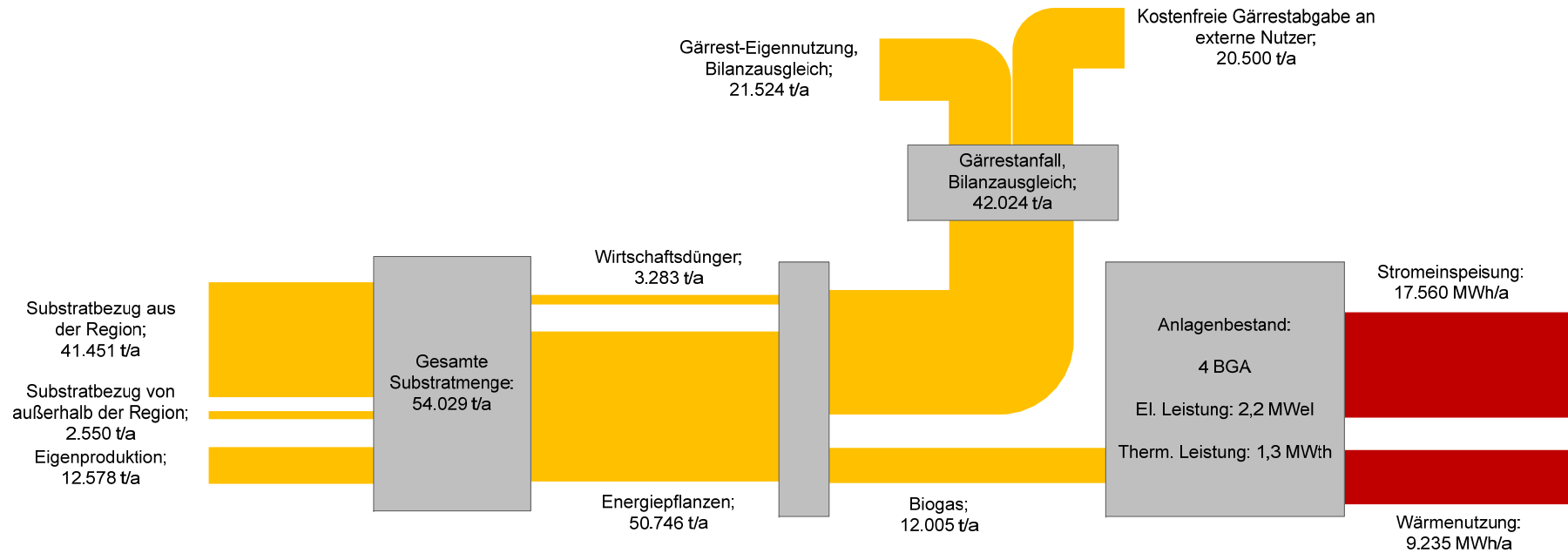
DBFZ





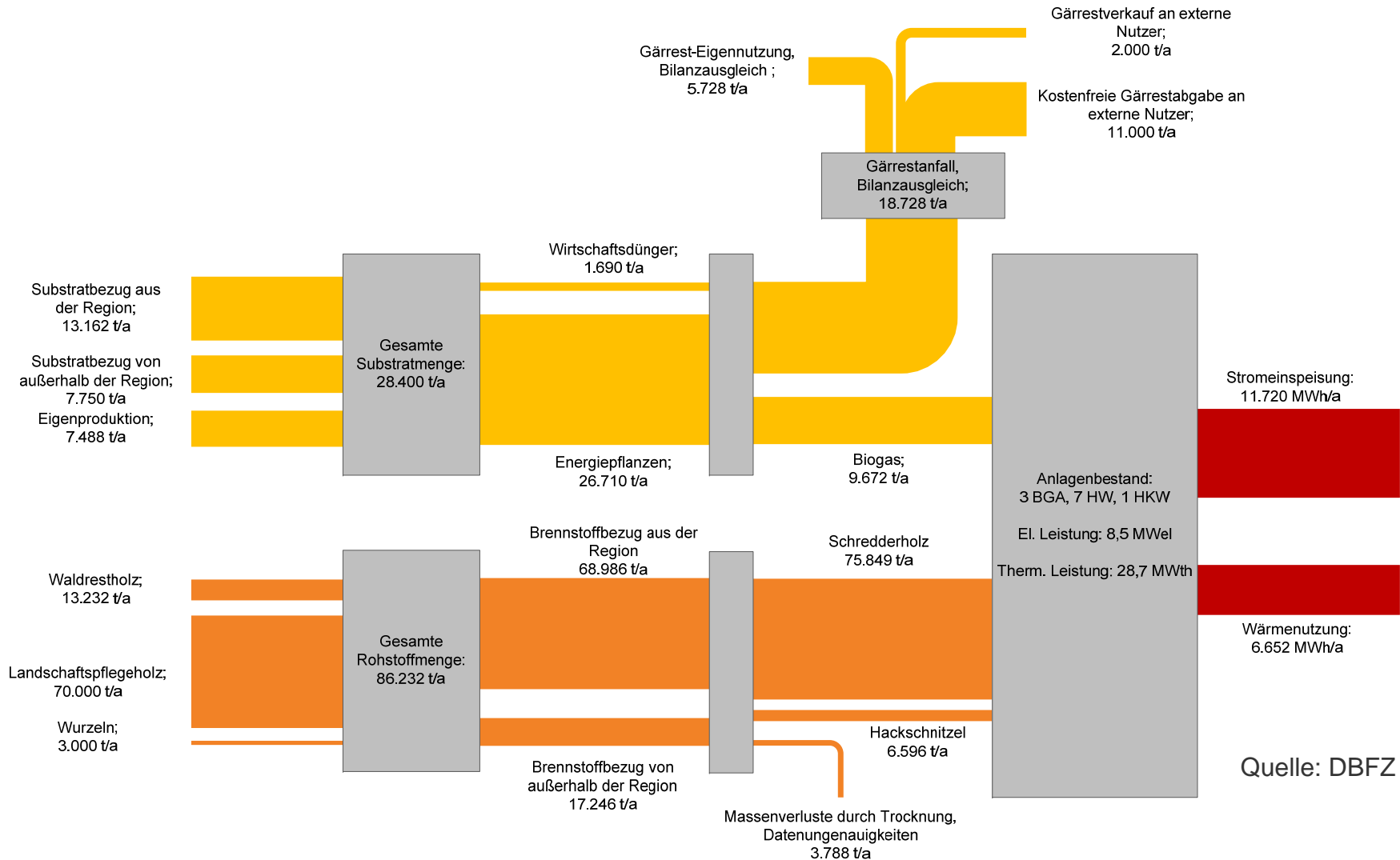


Bsp. regionsspez. Stoffstromanalyse Region 1



Quelle: DBFZ

Ang. Biogasdichte: 1,3 kg/m³



Quelle: DBFZ

Ang. Biogasdichte: 1,3 kg/m³



Vielen Dank
für Ihre Aufmerksamkeit!

Deutsches BiomasseForschungsZentrum
gemeinnützige GmbH
Torgauer Straße 116
D-04347 Leipzig

www.dbfz.de
Tel./Fax. +49(0)341 - 2434 – 112 / -133

Dipl.-Ing. agr. Thilo Seidenberger
Tel. +49(0)341 - 2434 – 461
thilo.seidenberger@dbfz.de

Dipl.-Wi.-Ing. Ruth Offermann
Tel.: +49(0)341 - 2434 – 453
ruth.offermann@dbfz.de